



LEGENDA

stav	návrh	rezerva	popis
---	---	---	VYMEZENÍ ÚZEMÍ
---	---	---	hranice řešeného (katastrálního) území
---	---	---	hranice zastavěného území (k 31.3.2014) / hranice zastavěného území
P...	---	---	plochy přilehlé
N...	---	---	plochy změn v nezasávaném území
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ			
---	---	---	plochy smíšené obytné B _s , B _b
---	---	---	plochy občanského vybavení - veřejné O _v , O _b , O _i
---	---	---	plochy výroby a skladování V _z , V _d , V _a
---	---	---	plochy technická infrastruktura T
---	---	---	plochy veřejných prostranství Q
---	---	---	plochy dopravní D
---	---	---	plochy specifické - veřejný prostor X
---	---	---	plochy lesní L
---	---	---	plochy vodní a vodo hospodářské H
---	---	---	plochy zemědělské - louky a pastviny Z _k , Z _{st}
---	---	---	plochy zemědělské - zahrady, sady Z _s
---	---	---	plochy zemědělské - mezik. lada Z _m
---	---	---	plochy zemědělské - orná půda Z _p
---	---	---	plochy přírodní P
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA			
---	---	---	silnice I třídy
---	---	---	silnice III. třídy
---	---	---	místní komunikace - funkční třída C
---	---	---	místní komunikace - funkční třída D1
---	---	---	úložná komunikace
---	---	---	železnice
---	---	---	cyklostezka
---	---	---	zastávka autobusů / železniční doprava
---	---	---	ochranná vřetelost (500 m okraje)

stav	návrh	rezerva	popis
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA			
ZÁSOBOVÁNÍ VODOU			
---	---	---	vodovodní řad
VDJ	---	---	vodojem
vs.ČS	---	---	čerpací stanice - čl. vodometná stanice - vs
ODKANALIZOVÁNÍ			
---	---	---	kanaalizační řad oddělné splaškové kanalizace, gravitační
ČOV	---	---	částečné odpadních vod - mechanicko biologická
---	---	---	částečné odpadních vod - kolonová
---	---	---	záchytný příkop
IS	---	---	lepač splaševin
ZÁSOBOVÁNÍ EL. ENERGII			
---	---	---	koridor pro vedení VVN Zv110 kV (VPS E07 viz. ZÚR PK, zprovozněno na sítku 50m)
---	---	---	vodivé vedení VVN 110 kV
---	---	---	vodivé vedení VN 35 kV
---	---	---	kabelové vedení VN 35 kV
TS	---	---	tržbařnice
SPOJE			
GSM	---	---	základnové stanice GSM
---	---	---	kabelové komunikační vedení, cema
---	---	---	kabelové komunikační vedení, OZ - DK, DDK
---	---	---	kabelové komunikační vedení, CEZ, OP 10m
---	---	---	radiorovňová trať
OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA			
---	---	---	ochranné pásmo lesa (50 m od okraje lesa)
---	---	---	ochranné pásmo silnice I. a III. třídy (50 resp. 15 m od osy komunikace)
---	---	---	izolace 55 dB(A) pro rok 2030
---	---	---	ochranné pásmo železnice
---	---	---	manipulační pásmo vodního toku - 6 m od břehové čáry
---	---	---	ochranné pásmo VVN
---	---	---	ochranné pásmo VN (10 resp. 7 m od krajního vodiče)
---	---	---	ochranné pásmo nížinná
---	---	---	ochranné pásmo ČOV
---	---	---	ochranné pásmo lesní s výškovým omezením staveb
---	---	---	ochranné pásmo komunikačního vedení (MK) - koridor PR směru
---	---	---	ochranné pásmo (MK) - chráněný prostor munitního skladu Květná
---	---	---	ochranné pásmo veřejného objektu

stav	návrh	rezerva	popis
USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY			
OCHRANA PŘÍRODNÍCH A KULTURNÍCH HODNOT			
---	---	---	vodní tok
---	---	---	doprovodná zeď, akce, interakční prvek
---	---	---	VKP - registrovaný
---	---	---	plocha pro realizaci protierozních opatření
---	---	---	lokality pro mokřadní plochy a malé vodní nádrže
---	---	---	rehabilitační a protipodvodní opatření na vodním toku
---	---	---	ochranné pásmo přírodní památky
---	---	---	území s archeologickými nálezky
---	---	---	záchytný příkop
---	---	---	historicky významný objekt
ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY			
---	---	---	lokální biocentrum - LBC
---	---	---	lokální biokoridor - LBK
---	---	---	regionální biocentrum - RBC
---	---	---	regionální biokoridor - RBK
---	---	---	nedregionální biokoridor - NRBC

POZNÁMKA:

- Celé katastrální území je situováno v ochranném pásmu přehradových systémů (OP RLP) - lokální stavba včetně ochranného pásma.
- Celé katastrální území se nachází v CHOPAV "Východočeská křída"

KOORDINAČNÍ VÝKRES M 1 : 5 000

ČÁST ZPRACOVATEL
 ODOVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU
 ATELIER A.V.E. M. MAJEROVÉ 3, 638 00 BRNO
 TEL: +420 604 215 144, e-mail: a.v.e.studio@volny.cz
 ING. ARCH. STĚPÁN KOČIŠ (ZÁSTUPCE),
 ING. ARCH. HELENA KOČIŠOVÁ, ING. KOŘI KYSELKA, ČSČ,
 VLADIMÍR MAJER, ING. RENÉ UJA, ING. VOJTĚCH JOURA
 OBEC KVĚTNÁ, PSČ 672 01
 STAROSTA OBCE ING. PETR SKVÁŘIL (ZÁSTUPCE)
 DATUM ZÁŘÍ 2015

